

Une durabilité maximale, un minimum de maintenance



Le Valley® 3000 est un débitmètre électromagnétique à tiroir destiné aux applications d'irrigation à tubes de 4 à 12 po. Sans pièces mobiles, le Valley 3000 fournit un débit intégral et une excellente résistance à l'usure due aux débris que contient l'eau souterraine ou de surface.

Sans roulement vulnérable à l'usure, ni hélice pouvant s'arrêter de tourner, le Valley 3000 est un débitmètre qui nécessite vraiment une maintenance minimale. L'exigence minimale de tube droit permet d'utiliser les débitmètres Valley 3000 dans des configurations présentant peu d'espace entre l'instrument et un raccord ou une vanne.

Le Valley 3000 standard est alimenté par une batterie avec une sortie impulsions disponible. Affichage du débit et du total. Le relevé du débit bidirectionnel est standard, avec totaux disponibles pour débit marche avant, marche arrière et net. L'enregistreur de données intégré est une option permettant un enregistrement sécurisé du débit.

Réglez débit, total d'unités, mise à l'échelle de sortie impulsions et diverses autres valeurs à l'aide du pavé tactile du panneau avant. Le modèle à affichage distant (Valley 3000r) permet l'accès à distance pour contrôler le débitmètre et afficher les relevés.

Caractéristiques du débitmètre :

- Facile à mettre en place
- Minimum de tuyau droit
- Débit et total lisibles sur appareil monté ou à distance
- Sceau d'inviolabilité
- Configuré pour la télémétrie – pour une lecture sans fil
- Sortie à impulsions ou 4-20 mA
- Alimenté par batterie avec option d'alimentation c.a.
- Options disponibles pour les communications à distance



Spécifications du produit :

Valley® 3000

Indicateur de débit et de total avec commandes par bouton de luminosité

Accès aux orifices de câble d'alimentation et de sortie

Tenon d'égalisation

Chemise Santoprene/polypropylène

Couvercle d'accès utilisateur (à l'arrière pour le Valley 3000p)

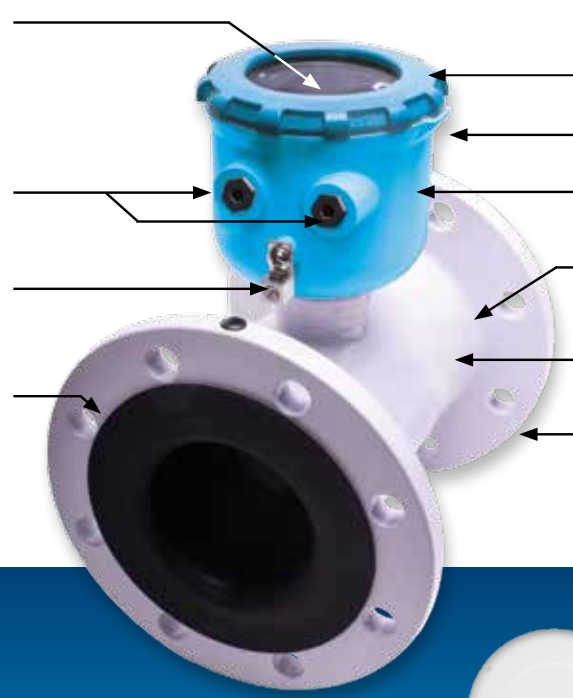
Port d'enregistreur de données (du côté droit, non illustré)

Boîtier des composants électroniques en aluminium moulé laqué

Électrodes 316SS (à l'intérieur)

Tube d'écoulement en acier soudé revêtu de résine époxyde

Brides, perçage ANSI 150 lb



Applications :

- Irrigation
- Chimigation
- Automatisation agricole
- Surveillance de l'utilisation d'un puits
- Lagunes d'effluents des exploitations laitières et d'élevage



Couvercle frontal de protection et cordon pour Valley 3000 et 3000p